

বাংলাদেশ সামাজিক নিবন্ধন সহায়িকা

১১. N.B কি?

- ① NOTE BEFORE
- ② NOTA BENE
- ③ NOTE BY
- ④ NOTE BEST

১২. What is a Sonnet?

- ① A prose of special nature
- ② A criticism of a poet
- ③ A sacred song of reputed poet
- ④ A poem of fourteen lines

১৩. 'WARD' বলতে কি বুঝায়?

- ① Better Association for Rural Development
- ② Bangladesh Association for Rural Development
- ③ Bangladesh Advancement for Rural Development
- ④ Bangladesh Academy for Rural Development

১৪. বাল্পাল এশিয়ার কোন দিকে অবস্থিত?

- ① দক্ষিণ
- ② উত্তর
- ③ পূর্ব
- ④ পশ্চিম

১৫. মিলেনিয়ন সময় সৈকত অবস্থিত কোন দেশে?

- ① বাংলাদেশ
- ② মুক্তবাট্টি
- ③ অস্ট্রেলিয়া
- ④ মুক্তরাজ্য

১৬. মেলা নদী কোথায় পানীর সাথে মিলিত হয়েছে?

- ① গোসলে
- ② নারায়ণগঙ্গা
- ③ চমুরে
- ④ বাহাদুরবান্দি

১৭. জনস্বাস্থ্য নিক সিয়ে বিষে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

- ① মুক্তি
- ② সপ্তম
- ③ প্রাচী
- ④ সর্বম

১৮. 'অবিস ইকোপ্ল্যাশনাল' বিশ্বব্যাপী কোন বিষয়ে কাজ করছে?

- ① বন্দ প্রতিরোধ
- ② সূর্যীতি প্রতিরোধ
- ③ পরিবেশ সূর্য প্রোগ্রাম
- ④ এইচডি প্রতিরোধ

১৯. বিষে সবচেয়ে উচ্চতম হল বন্দরটি কোথায় অবস্থিত?

- ① কলিঞ্জার সাপাজ
- ② তিক্কতের টাঙ্গুলি পাস
- ③ সিক্ষিয়-তিক্কতের নাঞ্জা পাস
- ④ বলিডিয়ার রিওয়ুলাটোস

২০. সবচেয়ে আরেক বৃহত্তম উপলব্ধ হচ্ছে—

- ① আমদানি প্রক্ট
- ② আম্বুকর
- ③ আকারি প্রক্ট
- ④ মূল্য সংযোজন কর

২১. 'অটোর ভয়েস' কি?

ট্রেক্সাইটিক আন্তর্জাতিক বেল্পসেবী সারী সংগঠন  
ট্রেক্টরনেট প্রতিক ফ্রি ওয়েবসাইট

- ① মদল পর্বত
- ② চানে প্রেরিত সভ্যেদান

২২. একটি বিদ্যুৎ প্রথম বাংলাদেশী আভিযানীর নাম কি?

- ① সৈয়দ মজিতুল্লা
- ② ইনাম আল হক
- ③ ধনমুক্ত মিলিন
- ④ বঙ্গসুল আহমেদ

২৩. শালাম বিদ্যুৎ আইন কত সালে প্রণীত?

- ① ১৯০০ সালে
- ② ১৯১০ সালে
- ③ ১৯১৮ সালে
- ④ ১৯১৫ সালে

২৪. বাংলাদেশ বিদ্যুৎ পরিবেশ সংসদ থাক্কা করে কত সালে?

- ① ১৯৯২ সালে
- ② ১৯৭৮ সালে
- ③ ১৯৯৪ সালে
- ④ ১৯৮৬ সালে

## মাজেল টেস্ট

সময়: ১ ঘণ্টা, পূর্ণান্ত: ১০০

১.  $a + b = 5$  এবং  $a - b = 3$  হলে  $ab$ -এর মান কত?

- ① 2
- ② 4
- ③ 3
- ④ 5

২. একটি ক্রিকেট মালে যত জন ট্যাঙ্ক আউট হলো তার মেচগুলি কর্তৃ আউট হলো এবং মোট টাইকেটের অর্ধেক বোল আউট হলো। মালের কত জন কর্তৃ আউট হলো?

- ① ২ জন
- ② ৩ জন
- ③ ৪ জন
- ④ ৫ জন

৩. ৮৪ কেজি ধাতু গলিয়ে ৪০,০০০ পিল তৈরি করা হলে প্রতিটি পিলের ওজন কত কেজি হবে?

- ① ০.০২১
- ② ০.০০২১
- ③ ০.১১
- ④ ০.১২

৪. একটি বার্সেলোনা প্রতিটি বাহু ১০% বৃক্ষ করার ক্ষেত্রে কত হৃদি পাবে?

- ① ২০%
- ② ২১%
- ③ ১০%
- ④ ১৫%

৫. বাদি তেলের মূল্য ২৫% বৃক্ষ পাবে, তবে তেলের ব্যবহার শীতকাল কর কমানো তেল বাবদ একটি বৃক্ষ পাবে না?

- ① ২৫%
- ② ৩৫%
- ③ ২০%
- ④ ১৫%

৬. একটি গাড়ি ঘটায় ৪৫ মাইল বেগে ২০ মিনিট চলার পর ঘটায় ৬০ মাইল বেগে ৪০ মিনিট চলে। সম্পূর্ণ পথের জন্য গাড়িটির গত পার্শ্বের কত?

- ① ৫ মাইল/ঘণ্টা
- ② ৫.৫ মাইল/ঘণ্টা
- ③ ৫৫ মাইল/ঘণ্টা
- ④ ৫৪ মাইল/ঘণ্টা

৭. ১১ জন সোকের গড় উজান ৭০ কেজি। ১০ কেজি ওজনের একজন সোক তাপে গোল বাকিদের গড় উজান কত?

- ① ৬২ কেজি
- ② ৬৪ কেজি
- ③ ৮০ কেজি
- ④ ৭২ কেজি

৮. ৩০ জন সোকের মধ্যে ৩৬ জন ফুটবল খেলে এবং ১৮ জন ক্রিকেট খেলে এবং ১০ জন ফুটবল বা ক্রিকেট কোনোটিই খেলে না। কত জন ফুটবল এবং ক্রিকেট উভয়ই খেলে?

- ① ১০ জন
- ② ১১ জন
- ③ ১২ জন
- ④ ১৩ জন

৯. দুই মিটার দীর্ঘ একটি তারকে এফনভাবে দুই টুকরা করা হলো যে, যা সিয়ে একটি বর্গক্ষেত্র ও একটি বৃত্ত এফনভাবে বাসানো যায় যে বৃত্তটি বর্গক্ষেত্রের চারাটি কোণ সিয়ে অভিক্ষম করে। বৃত্তের ব্যাসার্ধ কত?

- ① ২১.৭১ সে.মি.
- ② ১৫.৮৬ সে.মি.
- ③ ১৮.৭৫ সে.মি.
- ④ ১৭.৭৫ সে.মি.

১০. ক-এর কাছে খ-এর চার্টগ মার্কেট আছে। ক বাস খ-কে ১৮টি মার্কেট দিয়ে সেয়ে জয়ে উজ্জোর নিকট সমাজসংখ্যক মার্কেট হলে। ক ও খ-এর কাছে কতটি মার্কেট আছে?

- ① ৬০, ১৫
- ② ৪৮, ১২
- ③ ৩২, ৮
- ④ ২৪, ৬

১১. ১৩৭

৩৮

৮৭ ঘ

৮৮ ঘ

৮৯ ঘ

৯০ ক

৯১ ক

৯২ গ

৯৩ গ

৯৪ ক

৯৫ গ

৯৬ ঘ

৯৭ ক

৯৮ ঘ

৯৯ ঘ

১০০ ক

৩৯

জেল

১ ঘ

২ ঘ

৩ ঘ

৪ ঘ

৫ ঘ

৬ ক

৭ ঘ

৮ ঘ

৯ ঘ

১০ ঘ



৩৯

জ্ঞান

১১ গ

১২ খ

১৩ গ

১৪ ঘ

১৫ গ

১৬ ক

১৭ খ

১৮ গ

১৯ ক

২০ খ

২১ খ

২২ খ

২৩ গ

২৪ খ

২৫ ক

২৬ গ

২৭ ঘ

২৮ খ

২৯ ক

৩০ গ

৩১ গ

৩২ গ

৩৩ খ

৩৪ ক

৩৫ ক

৩৬ খ

৩৭ ক

৩৮ খ

৩৯ গ

৪০ ঘ

১১. একটি সমবাহ ত্বিডেজের ক্ষেত্রফল ৫০ বর্গ সে.মি। ত্বিডেজের এতি বাহুর দৈর্ঘ্য কত?

(১) ১৫.৫ সে.মি.      (২) ১০.৫ সে.মি.  
(৩) ১০.৭ সে.মি.      (৪) ১৭.৩ সে.মি.

১২. 'ধান কাটা-১' চিকিৎসাটি কোন?

(১) অঘৃনুল আবেদিন      (২) এস এম সুলতান  
(৩) কাইবুর রহমান      (৪) শাহবুদিন আবসেদ

১৩. 'বিমসটেক' আকলিক ফোরাসের চেয়ারযান কোন দেশ?

(১) নেপাল      (২) থাইল্যান্ড  
(৩) বাংলাদেশ      (৪) ভারত

১৪. সংবিধানের কত নং অনুচ্ছেদে স্থান্ধান নিয়োগের কথা বলা হয়?

(১) ৫২ নং      (২) ৬৬ নং  
(৩) ৭২ নং      (৪) ৭৭ নং

১৫. বালো একাডেমিতে আবা আবেগালের শহীদদের স্মরণে নির্মিত ভাস্তরে নাম কি?

(১) একাডেমি      (২) আবা শহীদ  
(৩) মোদের গরব      (৪) আত্মভূত

১৬. আলেক্সিক সূর্যোকাশের প্রযুক্তি সলোকিন্টারের উত্তীর্ণক কে?

(১) অবেসের আঘৃনুল হসসাম      (২) ড. এ. কে. এম মুনির  
(৩) ড. আঘৃনুল খানেক      (৪) ড. জাফর ইকবাল

১৭. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে?

(১) হাসেম খান      (২) কামরুল হাসান  
(৩) জামিনুল আবেদিন      (৪) হামিদুর রহমান

১৮. বাংলা একাডেমি কবে প্রতিষ্ঠিত হয়?

(১) ১৯৪৮ সালে      (২) ১৯৫২ সালে  
(৩) ১৯৫৫ সালে      (৪) ১৯৬৫ সালে

১৯. বহুভুল প্রিচিপ আমলে কি নামে পরিচিত হত?

(১) কাট চৰন      (২) গৰ্ভনৰ হাউস  
(৩) বৰ্ধমান হাউস      (৪) চামৰী হাউস

২০. বাংলার প্রথম ধার্যীন সার্বজ্ঞানিক রাজা কে?

(১) হেমত সেন      (২) রাজা শশান্ত  
(৩) অস্ত্র সেন      (৪) চন্দ্রপঞ্চ

২১. পীট কয়লার বৈশিষ্ট্য হলো—

(১) মাটির অনেক গভীরে থাকে      (২) ডিজা ও নরম  
(৩) পাহাড়ি এলাকায় থাকে      (৪) মহ ক্ষমতা সাধনী কয়লার তুলনায় অগ্রিম

২২. PN-জারোড়কে ফরোয়ার্ড বায়াস করালে গ্রোধ—

(১) বাড়ে      (২) করে  
(৩) আবাসনিক থাকে      (৪) অপরিবর্তিত থাকে

২৩. পারম্পরিক ভৱ বা আজন ধারণার প্রবর্তক কে?

(১) পার্টিস      (২) গে সুস্থান  
(৩) জন ডাল্টন      (৪) ডেমোক্রেটিস

২৪. কোনো কোনো কঠিন পদাৰ্থ উৎপন্ন কৰলে সরাসৰি বাল্পে পরিষ্কৃত হয়। এ প্রক্রিয়াকে বলা হয়—

(১) গলন      (২) উর্মগাতন  
(৩) বাল্পীভৱন      (৪) রাসায়নিক পরিষ্কৃতন

২৫. জোড়ার ভাটোর ডেজকটাল কথন হয়?

(১) অমাবস্যার      (২) একাদশীতে  
(৩) অঞ্জীতে      (৪) পঞ্চমীতে

২৬. অতিরিক্ত শর্করা দেহে জ্বা থাকে কিভাবে?

(১) স্টেজজন্সে      (২) হৃতোজেন্সে  
(৩) প্লাইকোজেন্সে      (৪) টার্মিন্সে

২৭. সুবের হেডনার বা শর্করাকে বলা হয়—

(১) প্লাইকোজেন্স      (২) টার্মিন্স  
(৩) প্লাকটোজ      (৪) প্লাকটোজ

২৮. কোন গাছের পাণা থেকে গাছ জন্মায়—

(১) পাতাবাহুর      (২) পাত্রবুটি  
(৩) কেতড়া      (৪) ফুলিমসা

২৯. জীবের রাসায়নিক গঠন উপাদানকে বলা হয়—

(১) DNA      (২) RNA  
(৩) ATP      (৪) TNA

৩০. বাল্পার্স নির্বাচন কমিশন কবে গঠিত হয়?

(১) ১৯৭২ সালে      (২) ১৯৭৩ সালে  
(৩) ১৯৭৪ সালে      (৪) ১৯৭৫ সালে

৩১. প্রতিশিল্প পদার্থী দিবস কেন তারিখে?

(১) ২০ অক্টোবর      (২) ২০ মার্চ  
(৩) ২০ জুন      (৪) ২০ জুলাই

৩২. আন্তর্জাতিক আদালতের বিচারপত্রের সংরক্ষ্যা—

(১) ১১ জন      (২) ১৩ জন  
(৩) ১৫ জন      (৪) ১৮ জন

৩৩. নিরুৎসু পরিষদের স্থায়ী সদস্য নয়—

(১) আপান      (২) ব্রিটেন  
(৩) অস্ত্র      (৪) বাশিয়া

৩৪. কোনটি ভারতের গোয়েন্দা সংস্কৃত?

(১) অইক্সসাই      (২) র (RAW)  
(৩) সাভাক      (৪) কেজিবি

৩৫. 'ইস্রাইল' রাষ্ট্রটি প্রতিষ্ঠিত হয়—

(১) ১৯৪৮ সালে      (২) ১৯৫০ সালে  
(৩) ১৯৬৭ সালে      (৪) ১৯২১ সালে

৩৬. ফরাসি বিপ্রবের সময় ফ্রান্সের রাজা ছিলেন—

(১) বেড়ে লুই      (২) চুর্ণৰ্ম লুই  
(৩) নবম লুই      (৪) দশম লুই

৩৭. 'সেপ্টেন্টি বিগ ত্রান' কি?

(১) বিটেনের চানেল কোরের টিভি রিয়েলিচি শো  
(২) একটি গ্রন্থ  
(৩) একটি প্রামাণ্য ছিন      (৪) একটি চলচ্চিত্র

৩৮. ২২তম কমলগুলেলখ গোমস অনুষ্ঠিত হবে—

(১) ২০১৯ সালে, মুন (মুজুরাজা)      (২) ২০২১ সালে, বার্মিয়েম (মুক্তিরা)  
(৩) ২০২০ সাল, পেপটোন (ম. মহিলা)      (৪) ২০১৮ সাল, মোরিন্স (অসমীয়া)

৩৯. কোন দেশ পূর্বে কোনো সেশনের উপনিষদে ছিল না?

(১) মুসলিম  
(২) থাইল্যান্ড      (৩) মায়ানমার

৪০. 'লোবেল' পুষ্কর সেঁয়া হয় কত সাল ধেকে?

(১) ১৮৯৬ সাল      (২) ১৮৯৮ সাল  
(৩) ১৯০০ সাল      (৪) ১৯০১ সাল





## ପ୍ରଦୀପ ଶିକ୍ଷକ ନିବାସନ ସହାଯିକା

১০. কেন্দ্রীয় প্রকল্প উন্নয়ন মার্গ—  
 ① প্রেসি  
 ② প্রেস-মেডিন-যুনিয়ন  
 ③ সামুজিক সাধারণত অনুপযোগী—  
 ④ বিভিন্ন  
 ⑤ হেস্টার

১১. ভারত মানুষের মুখ থেকে কলমের মুখে আসে, উচ্চোচ্চ করতে  
 মুখে মুখ অধু কালিই পড়ে— উচ্চিতা করেছেন—  
 ① বৰীভূত্য ঠাকুর  
 ② বিজেত্তাম রায়

১২. মৃ সর্বিজনের কবি—  
 ① জয়তচ্ছ রায়  
 ② বিদ্যুলীন চট্টমণি

১৩. অধ্যোপ মধুমায়া নিষ্ঠল স্তুলি  
 আবশ্য নাহিছে পুরুষ; মেঘমোহে স্তুলি  
 মে হস নিয়োগ আরে ভোগ করিবারে  
 হেড়ে দাও, ফেলে দাও, কাঁদাও ডাহারে—  
 দলিলাপ্তির মূল কবিতা ও রচিতা—  
 ① পদার্থ-কবিনী রায়

১৪. পেনের প্রতি আরা— মাইকেল মধুসূন দ্বারা  
 ② গান্ধীর আবেদন— বৰীভূত্য ঠাকুর  
 ③ রচনাধারিণী মা— কাজী নজরুল ইসলাম

১৫. 'কত বি, কত গান'— এর সেপ্টক—  
 ① ধৰ্মস্থান  
 ② পালাউলিন আল-আজাদ

১৬. 'বৰ' নাটকের রচয়িতা—  
 ① জগন্নাথগুৰী  
 ② জগি রায়হান

১৭. 'ভাসুদেৱ' কাব্য হঠানাম?—  
 ① অধ্য চৌধুরী  
 ② সাহিত্য মুখোপাধ্যায়

১৮. মোঃ উলিয়াম কলেজের বালো বিভাগের প্রথম প্রধান হিসেবে—  
 ① মি. উলিয়াম  
 ② গুরুম বসু

১৯. সাজী পুরি সাহিত্যের প্রথম ও সাক্ষৰ কবি—  
 ① শেখ সুলতান  
 ② প্রয়াত মাহুদ

২০. 'যাত পালক' কাব্য কাব্য উপাধি?  
 ① পালক বসু  
 ② প্রয়াত মাহুদ

২১. মানুষের প্রথম কবিতা সংকলন—  
 ① প্রিয়লদ  
 ② প্রয়াত মাহুদকে

২২. মুসলিম মধুমায়া—  
 ① ১৯১৫ থেকে ১২০০ প্রিয়ল  
 ২. ১৯১৫ থেকে ১৮০০ প্রিয়ল  
 ৩. ১৯১৫ থেকে ১৫০০ প্রিয়ল

ମାର୍ଗଲ ଟ୍ରେଟ୍

সময় : ১ ঘণ্টা, পূর্ণমান : ১০০

১. যের মুক্তি করে কাকে বলা হয়?

(১) দুর্দল রাজা (২) সুস্তান মিয়াজী  
 (৩) আলাউদ্দিন খান (৪) জো খী

২. জীবিতে দীনের প্রথম কাব্যাঘষ্য কোনটি?

(১) বাখানী (২) ধূমকেত  
 (৩) বালুচর (৪) নকশী কথার মাঠ

৩. কোনটি উকুজ শব্দ?

(১) কলম (২) সুর  
 (৩) বাড়ি (৪) চলন

৪. শব্দ ও ধাতুর মূলকে বলে-

(১) বিজড়িত (২) ধাতু  
 (৩) অব্যুতি (৪) কারক

৫. শৌম্য-এর বিপরীত শব্দ

(১) শার (২) অগ্রিম  
 (৩) উজ্জত (৪) আগ

৬. বাজে বাজেল বর্ণে মাত্রাবেল বর্ণ কয়াটি?

(১) ৫টি (২) ৭টি  
 (৩) ৯টি (৪) ১০টি

৭. 'ভার্সিং' কার হয়নাম?

(১) বৰীভৰাখ ঠাকুর (২) সঙ্গেস্তুলাখ দত্ত  
 (৩) পঞ্চম কৌশলী (৪) টেকচাদ ঠাকুর

৮. কোনভাবে স্পর্শ করিবি?

(১) ক-ফ (২) ট-স্ব  
 (৩) ক-ব (৪) ক-ম

৯. কাননে কুমুদবনি সকলি ফুটিল-এ বাজে 'কানন' কেন কানক উ

(১) কর্মে সজ্জী (২) অপাদানে সজ্জী  
 (৩) অধিকরণে সজ্জী (৪) করণে শূন্য

১০. নিচের কোনটি সুর্যের প্রতিশব্দ?

(১) সন্ধিতা (২) অবনী  
 (৩) সুখকর্ম (৪) কসানিদি

১১. কোন একটি শব্দক্ষেত্র রাজত সব?

(১) সেনাপতি (২) শ্রীকান্ত  
 (৩) মৃত্যুকুণ্ড (৪) বড়দিনি

১২. 'আগন' শব্দের অর্থ কোনটি?

(১) অগ্ন (২) প্রকাশ  
 (৩) সোকান (৪) আজীবন

১৩. ৮, ১১, ১৭, ২৯, ৫৩, - পরবর্তী সংখ্যাটি কত?

(১) ১০১ (২) ৭৫  
 (৩) ১০২ (৪) ৫৯

১৪. একটি বীঁশের  $\frac{1}{4}$  অংশ মাল,  $\frac{1}{4}$  অংশ সরুজ ও  $\frac{1}{4}$  অংশ কা

আঙুল ও অবশিষ্ট অংশ ৬ মিটার হলে, সোটি বাণিজ্যিক দৈর্ঘ্য

(১) ৬০ মিটার (২) ১৫.৫০ মিটার  
 (৩) ১০ মিটার (৪) ১৫ মিটার

অজ্ঞান	৩৯
জ্ঞান	৪৮
ব	৪৯
ব	৫০
ব	৫১
ব	৫২
ব	৫৩
ব	৫৪
ব	৫৫
ব	৫৬
ব	৫৭
ব	৫৮
ব	৫৯
ব	৬০